

Weitere Informationen zur Elektronik unter www.proactiv-gmbh.de



Konfiguration 01A

Konfiguration mit Mono-Command Hebel "Push&Pull" vertikal <u>rechts</u>, speziellem Tetra-Lenker mit Verlängerungen, IBS und ACC | mit fester vertikaler Handstütze links



CM-T-010	Bedienkonfiguration für Tetraplegiker 01A		€ 594,00
	Bitte wählen:		
	▲ Bremsrichtung (Push)		
	▼ Beschleunigung (Pull) ▼ Bremsrichtung (Pull)		
BS-O-175	Mono-Command Hebel "Push&Pull" (Gas & <u>Einzel</u> bremse) für Tetraplegiker vertikale Version bei Scheibenbremse mit einem Bremssattel in Fahrtrichtung <u>rechts</u> montiert	inbegriffen	
BS-O-208	Ergonomischer Tetra-Lenker "Zoom"	inbegriffen	
BS-O-307	Feste vertikale Handstütze in Fahrtrichtung <u>links</u> montiert	inbegriffen	
BS-O-308	Winkelverstellbare Verlängerungen für Tetra-Lenker Zur Abstützung der Handgelenke	inbegriffen	
BS-O-101	IBS (Intelligent Braking System) Intelligentes Bremssystem mit Einsatz der elektronischen Bremse und Schonung der Scheibenbremsen. Automatische Einstellung des Bremsverhaltens entsprechend eingestelltem Modus und der Geschwindigkeit. Rekuperation. Bedienung über Mono-Command.	inbegriffen	
BS-O-097	ACC (Adaptive Cruise Control) Adaptiver Tempomat hält die gewünschte Geschwindigkeit durch Aktivierung der elektronischen Bremse auch bergab. Rekuperation. Bedienung über Taster.	inbegriffen	
BS-O-176	Mono-Command Hebel "Push&Pull" (Gas & <u>Doppel</u> bremse) für Tetraplegiker vertikale Version bei Scheibenbremse mit zwei Bremssätteln in Fahrtrichtung <u>rechts</u> montiert	OPTIONAL	€ 60,00
BS-R-366	Elektronischer Bremstaster für IBS Zusätzliche Bedienmöglichkeit des IBS über Taster.	OPTIONAL	€ 110,00
BS-O-113	MDC (Motion Direct Control) Innovatives Fahrkomfortsystem - mit nur einer Bedieneinheit das Triride beschleunigen und abbremsen. Beim Loslassen des Hebels "Push&Pull" bremst die elektronische Bremse sofort bis zum Stillstand ab. Bergbrems- und Berganfahrassistent. nicht bei Special L14 möglich	OPTIONAL	€ 145,00

PA Bestellblatt Tetrakonfigurationen Rev. 00 Im Hofstätt 11 D- 72359 Dotternhausen info@proactiv-gmbh.de www.proactiv-gmbh.de 01P-7.2-01 rev 05 del 30/11/2019 TRIRIDE SRL Sede Legale: Via Milano, 18 - 63822 Porto San Giorgio FM



Weitere Informationen zur Elektronik unter www.proactiv-gmbh.de



Konfiguration 01B

Konfiguration mit Mono-Command Hebel "Push&Pull" vertikal <u>rechts</u>, speziellem Tetra-Lenker mit Verlängerungen, IBS und ACC | ohne feste vertikale Handstütze



CM-T-011	Bedienkonfiguration für Tetraplegiker 01B		€ 577,00
	Bitte wählen: A Bremsrichtung (Push) Beschleunigung (Pull) Beschleunigung (Pull) Bremsrichtung (Pull)		
BS-O-175	Mono-Command Hebel "Push&Pull" (Gas & <u>Einzel</u> bremse) für Tetraplegiker vertikale Version bei Scheibenbremse mit einem Bremssattel in Fahrtrichtung <u>rechts</u> montiert	inbegriffen	
BS-O-208	Ergonomischer Tetra-Lenker "Zoom"	inbegriffen	
BS-O-308	Winkelverstellbare Verlängerungen für Tetra-Lenker Zur Abstützung der Handgelenke	inbegriffen	
BS-O-101	IBS (Intelligent Braking System) Intelligentes Bremssystem mit Einsatz der elektronischen Bremse und Schonung der Scheibenbremsen. Automatische Einstellung des Bremsverhaltens entsprechend eingestelltem Modus und der Geschwindigkeit. Rekuperation. Bedienung über Mono-Command.	inbegriffen	
BS-O-097	ACC (Adaptive Cruise Control) Adaptiver Tempomat hält die gewünschte Geschwindigkeit durch Aktivierung der elektronischen Bremse auch bergab. Rekuperation. Bedienung über Taster.	inbegriffen	
BS-O-176	Mono-Command Hebel "Push&Pull" (Gas & <u>Doppel</u> bremse) für Tetraplegiker vertikale Version bei Scheibenbremse mit zwei Bremssätteln in Fahrtrichtung <u>rechts</u> montiert	OPTIONAL	€ 60,00
BS-R-366	Elektronischer Bremstaster für IBS Zusätzliche Bedienmöglichkeit des IBS über Taster.	OPTIONAL	€ 110,00
BS-O-113	MDC (Motion Direct Control) Innovatives Fahrkomfortsystem - mit nur einer Bedieneinheit das Triride beschleunigen und abbremsen. Beim Loslassen des Hebels "Push&Pull" bremst die elektronische Bremse sofort bis zum Stillstand ab. Bergbrems- und Berganfahrassistent. nicht bei Special L14 möglich	OPTIONAL	€ 145,00



Weitere Informationen zur Elektronik unter www.proactiv-gmbh.de



Konfiguration 02A

Konfiguration mit Mono-Command Hebel "Push&Pull" vertikal <u>links</u>, speziellem Tetra-Lenker mit Verlängerungen, IBS und ACC | mit fester vertikaler Handstütze rechts



CM-T-012	Bedienkonfiguration für Tetraplegiker 02A		€ 594,00
	Bitte wählen:		
BS-O-175	Mono-Command Hebel "Push&Pull" (Gas & <u>Einzel</u> bremse) für Tetraplegiker vertikale Version bei Scheibenbremse mit einem Bremssattel in Fahrtrichtung <u>links</u> montiert	inbegriffen	
BS-O-208	Ergonomischer Tetra-Lenker "Zoom"	inbegriffen	
BS-O-307	Feste vertikale Handstütze in Fahrtrichtung rechts montiert	inbegriffen	
BS-O-308	Winkelverstellbare Verlängerungen für Tetra-Lenker Zur Abstützung der Handgelenke	inbegriffen	
BS-O-101	IBS (Intelligent Braking System) Intelligentes Bremssystem mit Einsatz der elektronischen Bremse und Schonung der Scheibenbremsen. Automatische Einstellung des Bremsverhaltens entsprechend eingestelltem Modus und der Geschwindigkeit. Rekuperation. Bedienung über Mono-Command.	inbegriffen	
BS-O-097	ACC (Adaptive Cruise Control) Adaptiver Tempomat hält die gewünschte Geschwindigkeit durch Aktivierung der elektronischen Bremse auch bergab. Rekuperation. Bedienung über Taster.	inbegriffen	
BS-O-176	Mono-Command Hebel "Push&Pull" (Gas & <u>Doppel</u> bremse) für Tetraplegiker vertikale Version bei Scheibenbremse mit zwei Bremssätteln in Fahrtrichtung <u>links</u> montiert	OPTIONAL	€ 60,00
BS-R-366	Elektronischer Bremstaster für IBS Zusätzliche Bedienmöglichkeit des IBS über Taster.	OPTIONAL	€ 110,00
BS-O-113	MDC (Motion Direct Control) Innovatives Fahrkomfortsystem - mit nur einer Bedieneinheit das Triride beschleunigen und abbremsen. Beim Loslassen des Hebels "Push&Pull" bremst die elektronische Bremse sofort bis zum Stillstand ab. Bergbrems- und Berganfahrassistent. nicht bei Special L14 möglich	OPTIONAL	€ 145,00

PA Bestellblatt Tetrakonfigurationen Rev. 00 Im Hofstätt 11 D- 72359 Dotternhausen info@proactiv-gmbh.de www.proactiv-gmbh.de 01P-7.2-01 rev 05 del 30/11/2019 TRIRIDE SRL Sede Legale: Via Milano, 18 - 63822 Porto San Giorgio FM



Weitere Informationen zur Elektronik unter www.proactiv-gmbh.de



Konfiguration 02B

Konfiguration mit Mono-Command Hebel "Push&Pull" vertikal <u>links</u>, speziellem Tetra-Lenker mit Verlängerungen, IBS und ACC | ohne feste vertikale Handstütze



CM-T-013	Bedienkonfiguration für Tetraplegiker 02B		€ 577,00
	Bitte wählen:		
	▲ Bremsrichtung (Push) ▲ Beschleunigung (Push)		
	▼ Beschleunigung (Pull) ▼ Bremsrichtung (Pull)		
BS-O-175	Mono-Command Hebel "Push&Pull" (Gas & <u>Einzel</u> bremse) für Tetraplegiker vertikale Version bei Scheibenbremse mit einem Bremssattel in Fahrtrichtung <u>links</u> montiert	inbegriffen	
BS-O-208	Ergonomischer Tetra-Lenker "Zoom"	inbegriffen	
BS-O-308	Winkelverstellbare Verlängerungen für Tetra-Lenker Zur Abstützung der Handgelenke	inbegriffen	
BS-O-101	IBS (Intelligent Braking System) Intelligentes Bremssystem mit Einsatz der elektronischen Bremse und Schonung der Scheibenbremsen. Automatische Einstellung des Bremsverhaltens entsprechend eingestelltem Modus und der Geschwindigkeit. Rekuperation. Bedienung über Mono-Command.	inbegriffen	
BS-O-097	ACC (Adaptive Cruise Control) Adaptiver Tempomat hält die gewünschte Geschwindigkeit durch Aktivierung der elektronischen Bremse auch bergab. Rekuperation. Bedienung über Taster.	inbegriffen	
BS-O-176	Mono-Command Hebel "Push&Pull" (Gas & <u>Doppel</u> bremse) für Tetraplegiker vertikale Version bei Scheibenbremse mit zwei Bremssätteln in Fahrtrichtung <u>links</u> montiert	OPTIONAL	€ 60,00
BS-R-366	Elektronischer Bremstaster für IBS Zusätzliche Bedienmöglichkeit des IBS über Taster.	OPTIONAL	€ 110,00
BS-O-113	MDC (Motion Direct Control) Innovatives Fahrkomfortsystem - mit nur einer Bedieneinheit das Triride beschleunigen und abbremsen. Beim Loslassen des Hebels "Push&Pull" bremst die elektronische Bremse sofort bis zum Stillstand ab. Bergbrems- und Berganfahrassistent. nicht bei Special L14 möglich	OPTIONAL	€ 145,00



Weitere Informationen zur Elektronik unter www.proactiv-gmbh.de



Konfiguration 03A

Konfiguration mit Mono-Command Hebel "Push&Pull" horizontal <u>rechts</u>, speziellem Tetra-Lenker mit Verlängerungen, IBS und ACC | <u>mit</u> fester vertikaler Handstütze <u>links</u>



CM-T-014	Bedienkonfiguration für Tetraplegiker 03A		€ 594,00
	Bitte wählen:		
BS-O-175-H	Mono-Command Hebel "Push&Pull" (Gas & <u>Einzel</u> bremse) für Tetraplegiker horizontale Version bei Scheibenbremse mit einem Bremssattel in Fahrtrichtung <u>rechts</u> montiert	inbegriffen	
BS-O-208	Ergonomischer Tetra-Lenker "Zoom"	inbegriffen	
BS-O-307-P	Feste vertikale Handstütze gepolsterte Version in Fahrtrichtung links montiert	inbegriffen	
BS-O-308	Winkelverstellbare Verlängerungen für Tetra-Lenker Zur Abstützung der Handgelenke	inbegriffen	
BS-O-101	IBS (Intelligent Braking System) Intelligentes Bremssystem mit Einsatz der elektronischen Bremse und Schonung der Scheibenbremsen. Automatische Einstellung des Bremsverhaltens entsprechend eingestelltem Modus und der Geschwindigkeit. Rekuperation. Bedienung über Mono-Command.	inbegriffen	
BS-O-097	ACC (Adaptive Cruise Control) Adaptiver Tempomat hält die gewünschte Geschwindigkeit durch Aktivierung der elektronischen Bremse auch bergab. Rekuperation. Bedienung über Taster.	inbegriffen	
BS-O-176-H	Mono-Command Hebel "Push&Pull" (Gas & <u>Doppel</u> bremse) für Tetraplegiker horizontale Version bei Scheibenbremse mit zwei Bremssätteln in Fahrtrichtung <u>rechts</u> montiert	OPTIONAL	€ 60,00
BS-R-366	Elektronischer Bremstaster für IBS Zusätzliche Bedienmöglichkeit des IBS über Taster.	OPTIONAL	€ 110,00
BS-O-113	MDC (Motion Direct Control) Innovatives Fahrkomfortsystem - mit nur einer Bedieneinheit das Triride beschleunigen und abbremsen. Beim Loslassen des Hebels "Push&Pull" bremst die elektronische Bremse sofort bis zum Stillstand ab. Bergbrems- und Berganfahrassistent. nicht bei Special L14 möglich	OPTIONAL	€ 145,00



Weitere Informationen zur Elektronik unter www.proactiv-gmbh.de



Konfiguration 03B

Konfiguration mit Mono-Command Hebel "Push&Pull" horizontal <u>rechts</u>, speziellem Tetra-Lenker mit Verlängerungen, IBS und ACC | <u>ohne</u> feste vertikale Handstütze



CM-T-015	Bedienkonfiguration für Tetraplegiker 03B		€ 577,00
	Bitte wählen:		
	▲ Bremsrichtung (Push)		
	▼ Beschleunigung (Pull) ▼ Bremsrichtung (Pull)		
BS-O-175-H	Mono-Command Hebel "Push&Pull" (Gas & <u>Einzel</u> bremse) für Tetraplegiker horizontale Version bei Scheibenbremse mit einem Bremssattel in Fahrtrichtung <u>rechts</u> montiert	inbegriffen	
BS-O-208	Ergonomischer Tetra-Lenker "Zoom"	inbegriffen	
BS-O-308	Winkelverstellbare Verlängerungen für Tetra-Lenker Zur Abstützung der Handgelenke	inbegriffen	
BS-O-101	IBS (Intelligent Braking System) Intelligentes Bremssystem mit Einsatz der elektronischen Bremse und Schonung der Scheibenbremsen. Automatische Einstellung des Bremsverhaltens entsprechend eingestelltem Modus und der Geschwindigkeit. Rekuperation. Bedienung über Mono-Command.	inbegriffen	
BS-O-097	ACC (Adaptive Cruise Control) Adaptiver Tempomat hält die gewünschte Geschwindigkeit durch Aktivierung der elektronischen Bremse auch bergab. Rekuperation. Bedienung über Taster.	inbegriffen	
BS-O-176-H	Mono-Command Hebel "Push&Pull" (Gas & <u>Doppel</u> bremse) für Tetraplegiker horizontale Version bei Scheibenbremse mit zwei Bremssätteln in Fahrtrichtung <u>rechts</u> montiert	OPTIONAL	€ 60,00
BS-R-366	Elektronischer Bremstaster für IBS Zusätzliche Bedienmöglichkeit des IBS über Taster.	OPTIONAL	€ 110,00
BS-O-113	MDC (Motion Direct Control) Innovatives Fahrkomfortsystem - mit nur einer Bedieneinheit das Triride beschleunigen und abbremsen. Beim Loslassen des Hebels "Push&Pull" bremst die elektronische Bremse sofort bis zum Stillstand ab. Bergbrems- und Berganfahrassistent. nicht bei Special L14 möglich	OPTIONAL	€ 145,00



Weitere Informationen zur Elektronik unter www.proactiv-gmbh.de



Konfiguration 04A

Konfiguration mit Mono-Command Hebel "Push&Pull" horizontal <u>links</u>, speziellem Tetra-Lenker mit Verlängerungen, IBS und ACC | mit fester vertikaler Handstütze rechts



CM-T-016	Bedienkonfiguration für Tetraplegiker 04A		€ 594,00
	Bitte wählen:		
	▲ Bremsrichtung (Push)		
	▼ Beschleunigung (Pull) ▼ Bremsrichtung (Pull)		
BS-O-175-H	Mono-Command Hebel "Push&Pull" (Gas & <u>Einzel</u> bremse) für Tetraplegiker horizontale Version bei Scheibenbremse mit einem Bremssattel in Fahrtrichtung <u>links</u> montiert	inbegriffen	
BS-O-208	Ergonomischer Tetra-Lenker "Zoom"	inbegriffen	
BS-O-307-P	Feste vertikale Handstütze gepolsterte Version in Fahrtrichtung rechts montiert	inbegriffen	
BS-O-308	Winkelverstellbare Verlängerungen für Tetra-Lenker Zur Abstützung der Handgelenke	inbegriffen	
BS-O-101	IBS (Intelligent Braking System) Intelligentes Bremssystem mit Einsatz der elektronischen Bremse und Schonung der Scheibenbremsen. Automatische Einstellung des Bremsverhaltens entsprechend eingestelltem Modus und der Geschwindigkeit. Rekuperation. Bedienung über Mono-Command.	inbegriffen	
BS-O-097	ACC (Adaptive Cruise Control) Adaptiver Tempomat hält die gewünschte Geschwindigkeit durch Aktivierung der elektronischen Bremse auch bergab. Rekuperation. Bedienung über Taster.	inbegriffen	
BS-O-176-H	Mono-Command Hebel "Push&Pull" (Gas & <u>Doppel</u> bremse) für Tetraplegiker horizontale Version bei Scheibenbremse mit zwei Bremssätteln in Fahrtrichtung <u>links</u> montiert	OPTIONAL	€ 60,00
BS-R-366	Elektronischer Bremstaster für IBS Zusätzliche Bedienmöglichkeit des IBS über Taster.	OPTIONAL	€ 110,00
BS-O-113	MDC (Motion Direct Control) Innovatives Fahrkomfortsystem - mit nur einer Bedieneinheit das Triride beschleunigen und abbremsen. Beim Loslassen des Hebels "Push&Pull" bremst die elektronische Bremse sofort bis zum Stillstand ab. Bergbrems- und Berganfahrassistent. nicht bei Special L14 möglich	OPTIONAL	€ 145,00

PA Bestellblatt Tetrakonfigurationen Rev. 00 Im Hofstätt 11 D- 72359 Dotternhausen info@proactiv-gmbh.de www.proactiv-gmbh.de 01P-7.2-01 rev 05 del 30/11/2019 TRIRIDE SRL Sede Legale: Via Milano, 18 - 63822 Porto San Giorgio FM



Weitere Informationen zur Elektronik unter www.proactiv-gmbh.de



Konfiguration 04B

Konfiguration mit Mono-Command Hebel "Push&Pull" horizontal <u>links</u>, speziellem Tetra-Lenker mit Verlängerungen, IBS und ACC | <u>ohne</u> feste vertikale Handstütze



CM-T-017	Bedienkonfiguration für Tetraplegiker 04B		€ 577,00
	Bitte wählen:		
	▲ Bremsrichtung (Push)		
	▼ Beschleunigung (Pull) ▼ Bremsrichtung (Pull)		
BS-O-175-H	Mono-Command Hebel "Push&Pull" (Gas & <u>Einzel</u> bremse) für Tetraplegiker horizontale Version bei Scheibenbremse mit einem Bremssattel in Fahrtrichtung <u>links</u> montiert	inbegriffen	
BS-O-208	Ergonomischer Tetra-Lenker "Zoom"	inbegriffen	
BS-O-308	Winkelverstellbare Verlängerungen für Tetra-Lenker Zur Abstützung der Handgelenke	inbegriffen	
BS-O-101	IBS (Intelligent Braking System) Intelligentes Bremssystem mit Einsatz der elektronischen Bremse und Schonung der Scheibenbremsen. Automatische Einstellung des Bremsverhaltens entsprechend eingestelltem Modus und der Geschwindigkeit. Rekuperation. Bedienung über Mono-Command.	inbegriffen	
BS-O-097	ACC (Adaptive Cruise Control) Adaptiver Tempomat hält die gewünschte Geschwindigkeit durch Aktivierung der elektronischen Bremse auch bergab. Rekuperation. Bedienung über Taster.	inbegriffen	
BS-O-176-H	Mono-Command Hebel "Push&Pull" (Gas & <u>Doppel</u> bremse) für Tetraplegiker horizontale Version bei Scheibenbremse mit zwei Bremssätteln in Fahrtrichtung <u>links</u> montiert	OPTIONAL	€ 60,00
BS-R-366	Elektronischer Bremstaster für IBS Zusätzliche Bedienmöglichkeit des IBS über Taster.	OPTIONAL	€ 110,00
BS-O-113	MDC (Motion Direct Control) Innovatives Fahrkomfortsystem - mit nur einer Bedieneinheit das Triride beschleunigen und abbremsen. Beim Loslassen des Hebels "Push&Pull" bremst die elektronische Bremse sofort bis zum Stillstand ab. Bergbrems- und Berganfahrassistent. nicht bei Special L14 möglich	OPTIONAL	€ 145,00

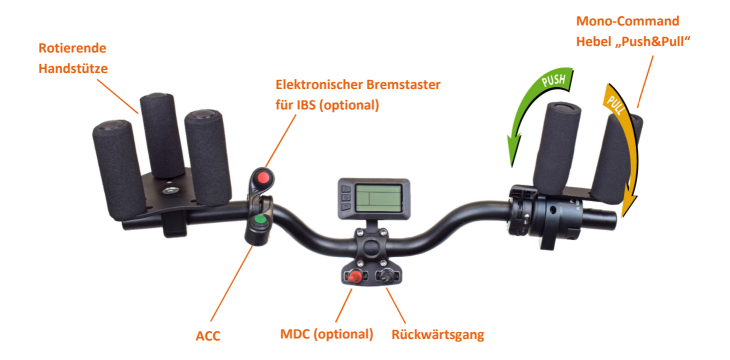


Weitere Informationen zur Elektronik unter www.proactiv-gmbh.de



Konfiguration 05A

Konfiguration mit Mono-Command Hebel "Push&Pull" als Doppelhebel <u>rechts</u>, speziellem Tetra-Lenker, IBS und ACC und rotierender Handstütze links



CM-T-018	Bedienkonfiguration für Tetraplegiker 05A		€ 582,00
	Bitte wählen: A Bremsrichtung (Push) Beschleunigung (Push)		
	V Beschleunigung (Pull) V Bremsrichtung (Pull)		
BS-O-175-D	Mono-Command Hebel "Push&Pull" (Gas & <u>Einzel</u> bremse) für Tetraplegiker Doppel-Hebel Version bei Scheibenbremse mit einem Bremssattel in Fahrtrichtung rechts montiert	inbegriffen	
BS-O-208	Ergonomischer Tetra-Lenker "Zoom"	inbegriffen	
BS-O-173	Rotierende Handstütze in Fahrtrichtung <u>links</u> montiert Zur Fixierung des Handgelenks und zum Manövrieren und Lenken des Triride.	inbegriffen	
BS-O-101	IBS (Intelligent Braking System) Intelligentes Bremssystem mit Einsatz der elektronischen Bremse und Schonung der Scheibenbremsen. Automatische Einstellung des Bremsverhaltens entsprechend eingestelltem Modus und der Geschwindigkeit. Rekuperation. Bedienung über Mono-Command.	inbegriffen	
BS-O-097	ACC (Adaptive Cruise Control) Adaptiver Tempomat hält die gewünschte Geschwindigkeit durch Aktivierung der elektronischen Bremse auch bergab. Rekuperation. Bedienung über Taster.	inbegriffen	
BS-O-176-D	Mono-Command Hebel "Push&Pull" (Gas & <u>Doppel</u> bremse) für Tetraplegiker Doppel-Hebel Version bei Scheibenbremse mit zwei Bremssätteln in Fahrtrichtung <u>rechts</u> montiert	OPTIONAL	€ 60,00
BS-R-366	Elektronischer Bremstaster für IBS Zusätzliche Bedienmöglichkeit des IBS über Taster.	OPTIONAL	€ 110,00
BS-O-113	MDC (Motion Direct Control) Innovatives Fahrkomfortsystem - mit nur einer Bedieneinheit das Triride beschleunigen und abbremsen. Beim Loslassen des Hebels "Push&Pull" bremst die elektronische Bremse sofort bis zum Stillstand ab. Bergbrems- und Berganfahrassistent. nicht bei Special L14 möglich	OPTIONAL	€ 145,00



Weitere Informationen zur Elektronik unter www.proactiv-gmbh.de



Konfiguration 05B

Konfiguration mit Mono-Command Hebel "Push&Pull" als Doppelhebel <u>links</u>, speziellem Tetra-Lenker, IBS und ACC und rotierender Handstütze rechts



CM-T-019	Bedienkonfiguration für Tetraplegiker 05B		€ 582,00
	Bitte wählen:		
	▲ Bremsrichtung (Push)		
	▼ Beschleunigung (Pull) ▼ Bremsrichtung (Pull)		
BS-O-175-D	Mono-Command Hebel "Push&Pull" (Gas & <u>Einzel</u> bremse) für Tetraplegiker Doppel-Hebel Version bei Scheibenbremse mit einem Bremssattel in Fahrtrichtung <u>links</u> montiert	inbegriffen	
BS-O-208	Ergonomischer Tetra-Lenker "Zoom"	inbegriffen	
BS-O-173	Rotierende Handstütze in Fahrtrichtung <u>rechts</u> montiert Zur Fixierung des Handgelenks und zum Manövrieren und Lenken des Triride.	inbegriffen	
BS-O-101	IBS (Intelligent Braking System) Intelligentes Bremssystem mit Einsatz der elektronischen Bremse und Schonung der Scheibenbremsen. Automatische Einstellung des Bremsverhaltens entsprechend eingestelltem Modus und der Geschwindigkeit. Rekuperation. Bedienung über Mono-Command.	inbegriffen	
BS-O-097	ACC (Adaptive Cruise Control) Adaptiver Tempomat hält die gewünschte Geschwindigkeit durch Aktivierung der elektronischen Bremse auch bergab. Rekuperation. Bedienung über Taster.	inbegriffen	
BS-O-176-D	Mono-Command Hebel "Push&Pull" (Gas & <u>Doppel</u> bremse) für Tetraplegiker Doppel-Hebel Version bei Scheibenbremse mit zwei Bremssätteln in Fahrtrichtung <u>links</u> montiert	OPTIONAL	€ 60,00
BS-R-366	Elektronischer Bremstaster für IBS Zusätzliche Bedienmöglichkeit des IBS über Taster.	OPTIONAL	€ 110,00
BS-O-113	MDC (Motion Direct Control) Innovatives Fahrkomfortsystem - mit nur einer Bedieneinheit das Triride beschleunigen und abbremsen. Beim Loslassen des Hebels "Push&Pull" bremst die elektronische Bremse sofort bis zum Stillstand ab. Bergbrems- und Berganfahrassistent. nicht bei Special L14 möglich	OPTIONAL	€ 145,00



Weitere Informationen zur Elektronik unter www.proactiv-gmbh.de



Konfiguration 06A

Konfiguration mit Mono-Command Hebel "Push&Pull" für Tempomat & Bremse <u>links</u>, speziellem Tetra-Lenker, IBS und ACC und ergonomischem Gashebel <u>rechts</u>



CM-T-020	Bedienkonfiguration für Tetraplegiker 06A		€ 440,00
	Bitte wählen:		
BS-O-175- TB	Mono-Command Hebel "Push&Pull" (Tempomat & <u>Einzel</u> bremse) für Tetraplegiker bei Scheibenbremse mit einem Bremssattel in Fahrtrichtung links montiert	inbegriffen	
S-R-328	Ergonomischer Gashebel in Fahrtrichtung rechts montiert mit Daumen oder Handballen bedienbar	inbegriffen	
BS-O-208	Ergonomischer Tetra-Lenker "Zoom"	inbegriffen	
BS-O-101	IBS (Intelligent Braking System) Intelligentes Bremssystem mit Einsatz der elektronischen Bremse und Schonung der Scheibenbremsen. Automatische Einstellung des Bremsverhaltens entsprechend eingestelltem Modus und der Geschwindigkeit. Rekuperation. Bedienung über Mono-Command.	inbegriffen	
BS-O-097	ACC (Adaptive Cruise Control) Adaptiver Tempomat hält die gewünschte Geschwindigkeit durch Aktivierung der elektronischen Bremse auch bergab. Rekuperation. Bedienung über Mono-Command.	inbegriffen	
BS-O-176- TB	Mono-Command Hebel "Push&Pull" (Tempomat & <u>Doppel</u> bremse) für Tetraplegiker bei Scheibenbremse mit zwei Bremssätteln in Fahrtrichtung <u>links</u> montiert	OPTIONAL	€ 60,00
BS-R-366	Elektronischer Bremstaster für IBS Zusätzliche Bedienmöglichkeit des IBS über Taster. Der Taster kann durch eine spezielle Konstruktion mit dem Handballen bedient werden.	OPTIONAL	€ 110,00
BS-O-113	MDC (Motion Direct Control) Innovatives Fahrkomfortsystem - mit nur einer Bedieneinheit das Triride beschleunigen und abbremsen. Beim Loslassen des Gashebels bremst die elektronische Bremse sofort bis zum Stillstand ab. Bergbrems- und Berganfahrassistent. nicht bei Special L14 möglich	OPTIONAL	€ 145,00



Weitere Informationen zur Elektronik unter www.proactiv-gmbh.de



Konfiguration 06B

Konfiguration mit Mono-Command Hebel "Push&Pull" für Tempomat & Bremse <u>rechts</u>, speziellem Tetra-Lenker,
IBS und ACC und ergonomischem Gashebel <u>links</u>



CM-T-021	Bedienkonfiguration für Tetraplegiker 06B		€ 440,00
	Bitte wählen:		
BS-O-175- TB	Mono-Command Hebel "Push&Pull" (Tempomat & <u>Einzel</u> bremse) für Tetraplegiker bei Scheibenbremse mit einem Bremssattel in Fahrtrichtung rechts montiert	inbegriffen	
S-R-329	Ergonomischer Gashebel in Fahrtrichtung links montiert mit Daumen oder Handballen bedienbar	inbegriffen	
BS-O-208	Ergonomischer Tetra-Lenker "Zoom"	inbegriffen	
BS-O-101	IBS (Intelligent Braking System) Intelligentes Bremssystem mit Einsatz der elektronischen Bremse und Schonung der Scheibenbremsen. Automatische Einstellung des Bremsverhaltens entsprechend eingestelltem Modus und der Geschwindigkeit. Rekuperation. Bedienung über Mono-Command.	inbegriffen	
BS-O-097	ACC (Adaptive Cruise Control) Adaptiver Tempomat hält die gewünschte Geschwindigkeit durch Aktivierung der elektronischen Bremse auch bergab. Rekuperation. Bedienung über Mono-Command.	inbegriffen	
BS-O-176- TB	Mono-Command Hebel "Push&Pull" (Tempomat & <u>Doppel</u> bremse) für Tetraplegiker bei Scheibenbremse mit zwei Bremssätteln in Fahrtrichtung <u>rechts</u> montiert	OPTIONAL	€ 60,00
BS-R-366	Elektronischer Bremstaster für IBS Zusätzliche Bedienmöglichkeit des IBS über Taster. Der Taster kann durch eine spezielle Konstruktion mit dem Handballen bedient werden	OPTIONAL	€ 110,00
BS-O-113	MDC (Motion Direct Control) Innovatives Fahrkomfortsystem - mit nur einer Bedieneinheit das Triride beschleunigen und abbremsen. Beim Loslassen des Gashebels bremst die elektronische Bremse sofort bis zum Stillstand ab. Bergbrems- und Berganfahrassistent. nicht bei Special L14 möglich	OPTIONAL	€ 145,00



Weitere Informationen zur Elektronik unter www.proactiv-gmbh.de



Konfiguration 07A

Konfiguration mit ergonomischem Gashebel <u>rechts</u>, speziellem Tetra-Lenker und rückwärtig montiertem Bremshebel <u>links</u>



CM-T-022	Bedienkonfiguration für Tetraplegiker 07A		€ 0,00
S-R-328	Ergonomischer Gashebel in Fahrtrichtung rechts montiert mit Daumen oder Handballen bedienbar	inbegriffen	
BS-O-208	Ergonomischer Tetra-Lenker "Zoom"	inbegriffen	
	Info zum Bremshebel Bei dieser Konfiguration wird der Bremshebel zum Nutzer hin gedreht, sodass diese auch mit dem Handballen bedient werden kann. in Fahrtrichtung links montiert	inbegriffen	
BS-O-101	IBS (Intelligent Braking System) Intelligentes Bremssystem mit Einsatz der elektronischen Bremse und Schonung der Scheibenbremsen. Automatische Einstellung des Bremsverhaltens entsprechend eingestelltem Modus und der Geschwindigkeit. Rekuperation. Bedienung über Bremshebel.	OPTIONAL	€ 90,00
BS-O-097	ACC (Adaptive Cruise Control) Adaptiver Tempomat hält die gewünschte Geschwindigkeit durch Aktivierung der elektronischen Bremse auch bergab. Rekuperation. Bedienung über Taster.	OPTIONAL	€ 90,00
BS-R-366	Elektronischer Bremstaster für IBS Zusätzliche Bedienmöglichkeit des IBS über Taster.	OPTIONAL	€ 110,00
BS-O-113	MDC (Motion Direct Control) Innovatives Fahrkomfortsystem - mit nur einer Bedieneinheit das Triride beschleunigen und abbremsen. Beim Loslassen des Gashebels bremst die elektronische Bremse sofort bis zum Stillstand ab. Bergbrems- und Berganfahrassistent. nicht bei Special L14 möglich	OPTIONAL	€ 145,00



Weitere Informationen zur Elektronik unter www.proactiv-gmbh.de



Konfiguration 07B

Konfiguration mit ergonomischem Gashebel <u>links</u>, speziellem Tetra-Lenker und rückwärtig montiertem Bremshebel <u>rechts</u>



CM-T-023	Bedienkonfiguration für Tetraplegiker 07B		€ 0,00
S-R-329	Ergonomischer Gashebel in Fahrtrichtung <u>links</u> montiert mit Daumen oder Handballen bedienbar	inbegriffen	
BS-O-208	Ergonomischer Tetra-Lenker "Zoom"	inbegriffen	
	Info zum Bremshebel Bei dieser Konfiguration wird der Bremshebel zum Nutzer hin gedreht, sodass diese auch mit dem Handballen bedient werden kann. in Fahrtrichtung rechts montiert	inbegriffen	
BS-O-101	IBS (Intelligent Braking System) Intelligentes Bremssystem mit Einsatz der elektronischen Bremse und Schonung der Scheibenbremsen. Automatische Einstellung des Bremsverhaltens entsprechend eingestelltem Modus und der Geschwindigkeit. Rekuperation. Bedienung über Bremshebel.	OPTIONAL	€ 90,00
BS-O-097	ACC (Adaptive Cruise Control) Adaptiver Tempomat hält die gewünschte Geschwindigkeit durch Aktivierung der elektronischen Bremse auch bergab. Rekuperation. Bedienung über Taster.	OPTIONAL	€ 90,00
BS-R-366	Elektronischer Bremstaster für IBS Zusätzliche Bedienmöglichkeit des IBS über Taster.	OPTIONAL	€ 110,00
BS-O-113	MDC (Motion Direct Control) Innovatives Fahrkomfortsystem - mit nur einer Bedieneinheit das Triride beschleunigen und abbremsen. Beim Loslassen des Gashebels bremst die elektronische Bremse sofort bis zum Stillstand ab. Bergbrems- und Berganfahrassistent. nicht bei Special L14 möglich	OPTIONAL	€ 145,00